

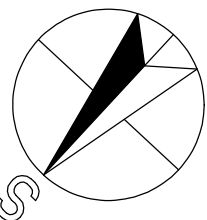
1. Vybourání stávajícího plastového okna 1250x1500
2. Radiátor pod oknem není
3. Vybourání zděného parapetu v. 875, tl. 440mm z tvárnice Liapor
4. Vybourání dveřního otvoru v příčce tl. 125mm pro dveře 8.900mm s ocelovou zárubní
5. Vysazení křídla a vybourání zárubní s částí příčky tl.125mm – posun dveřního otvoru
6. Zazdění 2 ks ocelových zárubní 800/1970
7. Demontáž podlahové krytiny marmoleum v prostoru budoucí předsíně přízemí
8. Vybourání části podlahy pod novou příčkou
9. Vyzdění příčky tl. 125mm z cihelných bloků na tenkovrstvou maltu
10. Demontáž stávající kuchyňské linky
11. Osazení nové kuchyňské linky dl. 1500mm, napojení odpadu a vody na rozvody v koupelně m.č. 109, oprava případně poškozených obkladů RAKO. Za linkou nový keramický obklad.
12. Provedení sádkartonové sprážené předstěny s tepelnou izolací z minerální vaty min., tl. 40mm
13. Dveře tepelně izolační venkovní hladké bílé s částečným prosklením 900x1970 do ocelové zárubně, levé, klika x klika matný chrom, zámek s vložkou
14. Dveře vnitřní 900x1970 plně hladké, fólie HPL, dub, klika x klika matný chrom, zámek s vložkou
15. Zdvíhací plošina s typovou šachtou s nosnou ocelovou konstrukcí určenou pro venkovní prostředí celoprosklenou, úprava komaxit, včetně tří šachetních dveří prosklených z hliníku. Vstup z venku boční, výstupy do objektu oba čelní. Součástí dodávky je výrobní a montážní dokumentace. Popis plošiny je v souhrnné technické zprávě. Konstrukce šachty umožní provedení zastřešení plochou (pultovou) střechou dřevěné nosné konstrukce s krytinou z PVC fólie.
16. Položení keramické dlažby 300x300mm.
17. Nátěr dna šachty nátěrem odolným proti olejům a ropným produktům.
18. Dešťový svod a napojení do dešťové kanalizace tr. PVC 125mm
19. Nový radiátor

## VÝPIS MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m2	PODLAHA	SKLADBA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
101	ZÁDVEŘÍ	5,17	ČISTÍCÍ KOBEREC	A1	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER.SOKL V.150mm
102	PŘEDSÍŇ	7,64	MARMOLEUM	A5	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	
103	KOUPELNA	7,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	A6	KERAMICKÝ OBKLAD OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	V.O.2200
104	GARSONKA	17,53	MARMOLEUM	A5	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER.OBKLA ZA LINKOU
105	CHODBA	9,09	KERAMICKÁ DLAŽBA	A2	OMÍTKA, MALBA	SÁDROK. PODHLED OMÍTKA, MALBA	KER.SOKL V.150mm
106	SCHODIŠTĚ	7,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	B1	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER.SOKL V.150mm
107	ZÁCHOD	1,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	A6	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	V.O.2000
108	PŘEDSÍŇ	2,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	A2	OMÍTKA, MALBA	SÁDROK. PODHLED	KER.SOKL V.150mm
109	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	2,76	KERAMICKÁ DLAŽBA	A6	KERAMICKÝ OBKLAD OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	V.O.2200
110	ASISTENT	7,48	PVC	A4	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER.OBKLA ZA LINKOU
111	OBYTNÁ KUCHYNĚ	24,97	MARMOLEUM	A5	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA	KER.OBKLA ZA LINKOU

## LEGENDA

- OBVODOVÉ ZDIVO STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- NENOSNÉ PŘÍČKY tl.115mm (KÓTY 125mm) A 80mm (KÓTY 100mm) Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ P10 NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- BOURANÉ ZDIVO



+/-0,000 STANOVENA NA ÚROVNI STÁVAJÍCÍ PODLAHY V PŘÍZEMÍ

## ROZMĚRY OVĚŘTE NA STAVBĚ

VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	PROJEKTANT PROFESE:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
ING. TOMÁŠ FRIŠ	ING. TOMÁŠ FRIŠ	PROJEKCE – FRIŠ, s.r.o. ČESKÁ TŘEBOVÁ TEL: 737 482 580	PROJEKCE – FRIŠ, s.r.o. ČESKÁ TŘEBOVÁ TEL: 737 482 580
STAVEBNÍK: DOMOV POD HRADEM ŽAMPACH			STUPEŇ: DSP
AKCE: DPH Žampach - bezbariérový přístup do podkroví domku Adam			DATUM: 09/2018
			MĚŘÍTKO: 1:50
PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			Č. VÝKRESU: D.1.1. b)
VÝKRES: PŮDORYS I.NP - NAVRHOVANÝ STAV			4.